



Hey du!

Hiermit möchten wir dich zur Orientierungsphase der Fachschaft Mathematik/Informatik einladen.

Du bekommst diesen Brief, weil du zu einem Mathematik- oder Informatikstudiengang am KIT zugelassen wurdest. Wenn du dich immatrikulierst, gehörst du zur Fachschaft Mathematik/Informatik – also zu den Studierenden dieser beiden Fakultäten.

Vielleicht bist du auch schon seit längerem Teil der Fachschaft, weil du am KIT einen Bachelorabschluss erreicht hast. Aber: Auch für dich ist bei der O-Phase was dabei – lies also ruhig weiter!

Mit der Orientierungsphase – der sogenannten „O-Phase“ – möchten wir dich optimal auf dein Studium vorbereiten, egal ob du neu in Karlsruhe bist oder das hier alles schon kennst. Das ist eine mehrtägige Veranstaltung für die neuen Erstsemester (auch Master-Erstis), die jedes Jahr im Oktober stattfindet.

Was erwartet dich?

In der O-Phase bekommst du viele nützliche Informationen und du kannst erfahrenen Studierenden deine Fragen stellen. Dabei kommt natürlich auch der Spaß nicht zu kurz und du lernst viele Kommiliton:innen kennen – oft werden daraus Freundschaften für das ganze Studium.

Das diesjährige Programm wird in Präsenz stattfinden. Falls du von auswärts kommst oder noch keine Wohnung in Karlsruhe hast, empfehlen wir dir, eine Übernachtungsmöglichkeit in Karlsruhe zu suchen. Notfalls findet sich aber am Montag bestimmt auch eine freie Couch für dich.

Wichtiges

Das Info-Portal zur O-Phase
<https://o-phase.com>

E-Mail-Adresse für Fragen
kontakt@o-phase.com

Termine

Begrüßungsveranstaltung

16.10. (Mo.) um 09:00 Uhr
[Audimax](#)

Gruppenprogramm

16.10. (Mo.) bis 20.10. (Fr.)

Fachbereichsinformation

17.10. (Di.) um 14:00 Uhr
Mathe Bachelor
– [Neue Chemie](#)
Mathe Master
– [Infobau](#), Raum -102
Info Bachelor
– [Audimax](#)
Info Master
– [Infobau](#), Raum -101

Abschlussveranstaltung

20.10. (Fr.) um 11:30 Uhr
[Gerthsen-Hörsaal](#)

Mädelsbrunch

21.10. (Sa.) um 10:00 Uhr
[Mathebau](#)

Teilnahme und Ablauf

Die O-Phase findet in der Woche vom

16. Oktober bis zum 21. Oktober 2023,

also von Montag bis Samstag statt.

Sie beginnt mit der Begrüßungsveranstaltung am 16. Oktober um 09:00 Uhr im [Audimax](#). Dort wirst du nochmal über den genauen Ablauf der O-Phase informiert.

Für den restlichen Verlauf der O-Phase wirst du in eine Gruppe eingeteilt, mit der du die Woche verbringen wirst. Es gibt auch ein paar Gruppen, die explizit für Master-Studierende gedacht sind, damit du auch Studierende deines eigenen Studiengangs kennenlernen kannst. Auch hier sind immer erfahrene Studierende an deiner Seite. Das Programm ist dabei als „Rund-um-die-Uhr-Veranstaltung“ gedacht – wenn du an allen Veranstaltungen teilnehmen möchtest, solltest du dir die Woche über also am besten den ganzen Tag bis in die Nacht hinein Zeit nehmen.

Besonders wichtig ist außerdem die Fachbereichsinformation (FBI) am 17. Oktober um 14 Uhr, denn dort erklären wir dir den genauen Aufbau deines Studiums. Falls dieser Termin für dich nicht machbar ist, schau doch einfach im Laufe der Woche bei uns vorbei oder schreibe an kontakt@o-phase.com. Nach der FBI findet eine Vorstellung der verschiedenen Institute der beiden Fakultäten statt, bei der du dich über mögliche Arbeitsfelder im Master und darüber hinaus informieren kannst.

Auf den nächsten Seiten findest du den Wochenplan, eine Checkliste, was du zu Beginn der O-Phase erledigen solltest, und einen Übersichtsplan des Campus. Wenn du noch Fragen hast oder genaueres wissen willst, schau am besten zuerst auf unserem Info-Portal unter o-phase.com vorbei. Falls deine Frage dort nicht beantwortet wird, darfst du uns gerne eine Mail an kontakt@o-phase.com schreiben.

Viele Grüße und bis bald!

Deine Fachschaft Mathematik/Informatik

Wichtiges

Das Info-Portal zur O-Phase
<https://o-phase.com>

E-Mail-Adresse für Fragen
kontakt@o-phase.com

Termine

Begrüßungsveranstaltung

16.10. (Mo.) um 09:00 Uhr
[Audimax](#)

Gruppenprogramm

16.10. (Mo.) bis 20.10. (Fr.)

Fachbereichsinformation

17.10. (Di.) um 14:00 Uhr
Mathe Bachelor
– [Neue Chemie](#)
Mathe Master
– [Infobau](#), Raum -102
Info Bachelor
– [Audimax](#)
Info Master
– [Infobau](#), Raum -101

Abschlussveranstaltung

20.10. (Fr.) um 11:30 Uhr
[Gerthsen-Hörsaal](#)

Mädelsbrunch

21.10. (Sa.) um 10:00 Uhr
[Mathebau](#)

Wochenplan

Montag	Dienstag	Mittwoch
09:00 Uhr Begrüßungs- veranstaltung (Audimax)	Vormittags Programm in den Gruppen	
—	—	11:00 bis 17:00 Uhr O-Rallye
Anschließend Programm in den Gruppen	14:00 Uhr Fachbereichs- information	—
—	—	—
18:00 Uhr Gemeinsames Grillen (Infobau)	18:00 Uhr 20:00 Uhr O-Phest O-Philm (AKK) (Hertz)	Anschließend Programm in den Gruppen
Donnerstag	Freitag	Samstag
Vormittags Programm in den Gruppen		
—	11:30 Uhr Abschluss- veranstaltung (Gerthsen)	10:00 bis 13:00 Uhr Mädelsbrunch (Mathebau-UG)
13:00 bis 17:00 Uhr O-Lympia (Forum)	—	—
—	—	—
Anschließend Programm in den Gruppen	Anschließend Programm in den Gruppen	

Wichtiges

Das Info-Portal zur O-Phase
<https://o-phase.com>

E-Mail-Adresse für Fragen
kontakt@o-phase.com

Termine

Begrüßungsveranstaltung

16.10. (Mo.) um 09:00 Uhr
[Audimax](#)

Gruppenprogramm

16.10. (Mo.) bis 20.10. (Fr.)

Fachbereichsinformation

17.10. (Di.) um 14:00 Uhr
Mathe Bachelor

– [Neue Chemie](#)

Mathe Master

– [Infobau](#), Raum -102

Info Bachelor

– [Audimax](#)

Info Master

– [Infobau](#), Raum -101

Abschlussveranstaltung

20.10. (Fr.) um 11:30 Uhr
[Gerthsen-Hörsaal](#)

Mädelsbrunch

21.10. (Sa.) um 10:00 Uhr
[Mathebau](#)

Checkliste

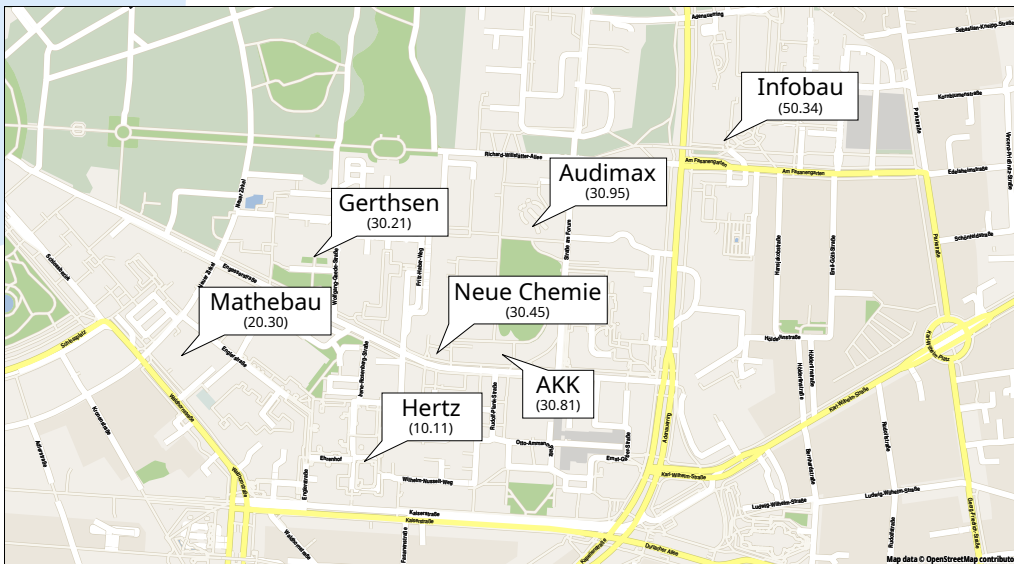
Hier ein paar Dinge, an die du denken solltest:

- Woche vom 16. Oktober bis zum 21. Oktober 2023 vormerken
- Aktuelle Informationen auf o-phase.com verfolgen
- An der Begrüßungsveranstaltung am 16. Oktober teilnehmen

In der O-Phase solltest du dabei haben:

- Schreibzeug
- KVV-Bescheinigung¹
- Etwas Geld für Verpflegung

Campusplan



Wichtiges

Das Info-Portal zur O-Phase
<https://o-phase.com>

E-Mail-Adresse für Fragen
kontakt@o-phase.com

Termine

Begrüßungsveranstaltung

16.10. (Mo.) um 09:00 Uhr
[Audimax](#)

Gruppenprogramm

16.10. (Mo.) bis 20.10. (Fr.)

Fachbereichsinformation

17.10. (Di.) um 14:00 Uhr
Mathe Bachelor
– [Neue Chemie](#)
Mathe Master
– [Infobau](#), Raum -102
Info Bachelor
– [Audimax](#)
Info Master
– [Infobau](#), Raum -101

Abschlussveranstaltung

20.10. (Fr.) um 11:30 Uhr
[Gerthsen-Hörsaal](#)

Mädelsbrunch

21.10. (Sa.) um 10:00 Uhr
[Mathebau](#)

¹Mit der KVV-Bescheinigung kannst du in Verbindung mit deinem Studierendenausweis ab 18:00 Uhr und am Wochenende kostenlos im Gebiet des KVV mit ÖPNV fahren. Du kannst sie dir im Campus-Portal unter [Bescheinigungen](#) erzeugen. Sie gilt ausgedruckt und digital.